

Příloha 4/H

Podpisy zdrojů 2009

*Lokální
topeniště*

Plynné znečišťující látky

NO_x, CO, (O₂)

Lokální topeniště – kachlová kamna – měkké dřevo – fáze 1

Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	84 ± 39	6.72 ± 3.12
CO	1 456 ± 49	116.48 ± 3.92

Lokální topeniště – kachlová kamna – měkké dřevo – fáze 2

Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	30 ± 39	1.80 ± 3.12
CO	2 700 ± 49 ¹	162.00 ± 3.92

Lokální topeniště – kachlová kamna – měkké dřevo – fáze 3

Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	17 ± 39	2.14 ± 3.12
CO	2 423 ± 49	305.30 ± 3.92

¹ mimo rozsah analyzátoru

Lokální topeniště – kachlová kamna – tvrdé dřevo – fáze 1

Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	129 ± 39	13.03 ± 3.12
CO	2 510 ± 48	253.51 ± 3.84

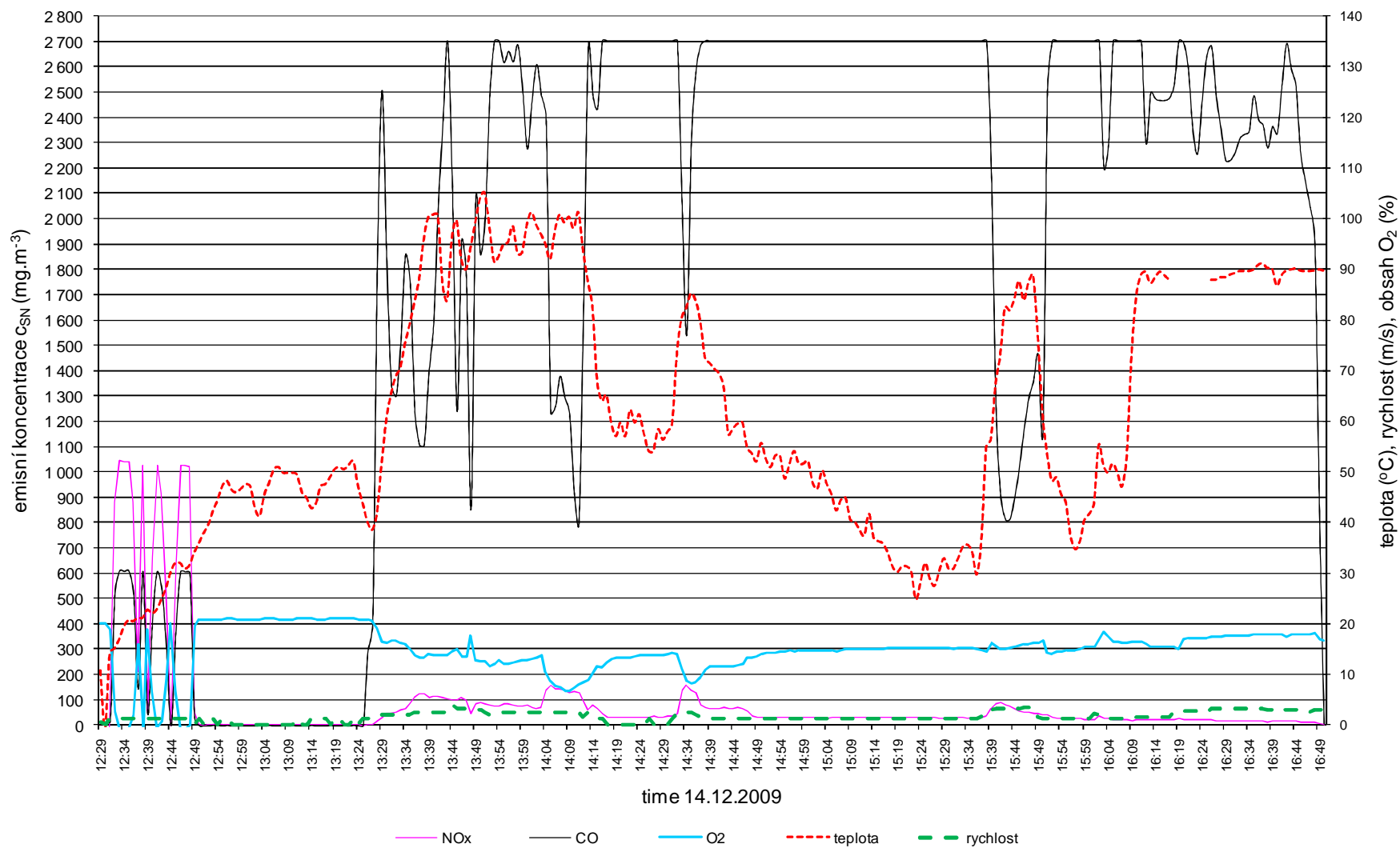
Lokální topeniště – kachlová kamna – tvrdé dřevo – fáze 2

Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	40 ± 39	1.20 ± 3.12
CO	2 714 ± 48	81.42 ± 3.84

Lokální topeniště – kachlová kamna – tvrdé dřevo – fáze 3

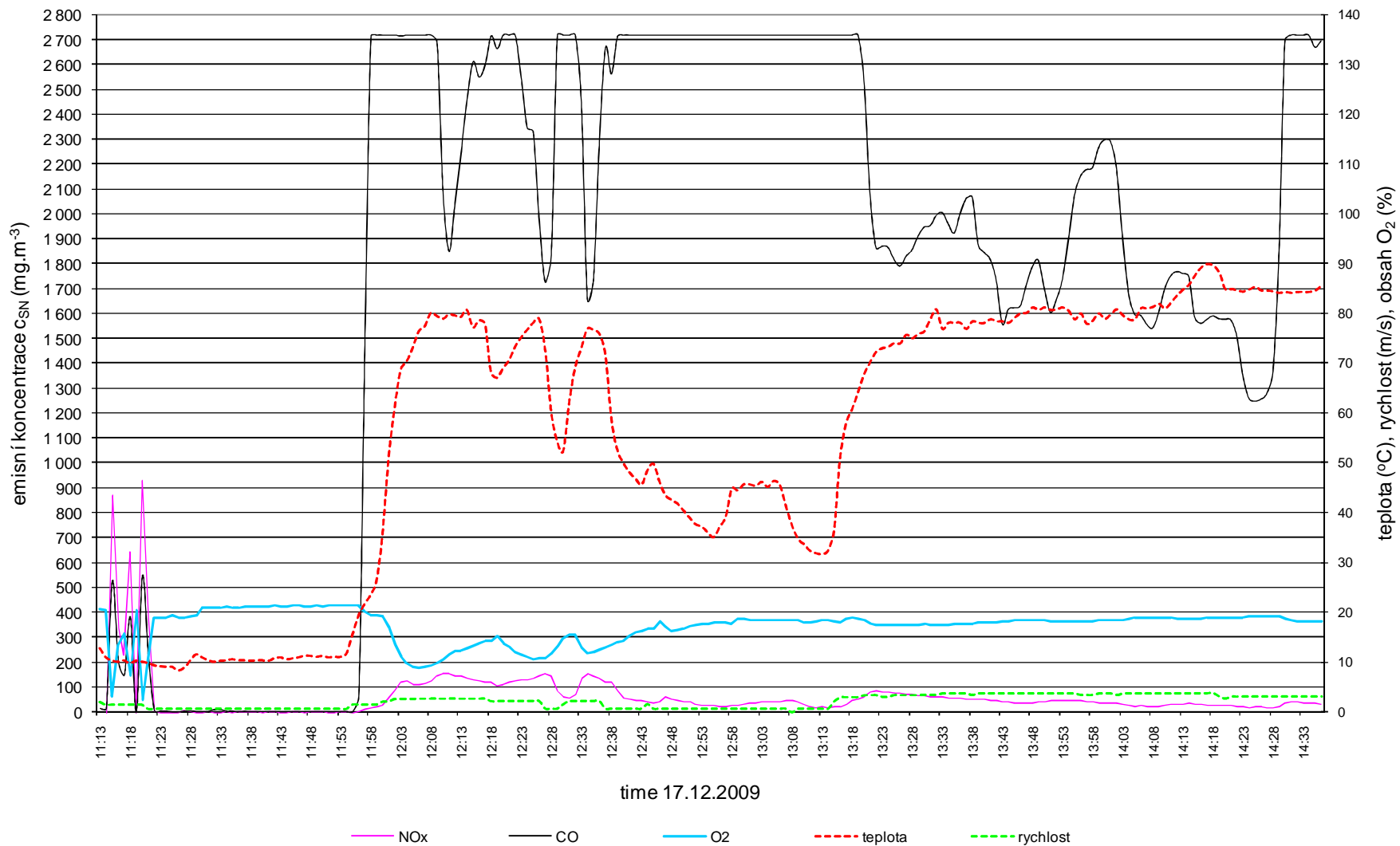
Znečišťující látka	Střední koncentrace c_{SN} (mg/m ³)	Hmotnostní tok (g/h)
NO_x	45 ± 39	6.21 ± 3.12
CO	1 878 ± 48	259.16 ± 3.84

Lokální topeniště - odběr 14.12.2009



Emise – lokální topeniště – plynné znečišťující látky (NO_x , CO)

Lokální topeniště - odběr 17.12.2009



Emise – lokální topeniště – plynné znečišťující látky (NO_x , CO)